

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 24-11-76343262

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Villa Blanche - 62, Avenue Nationale - La Neuville, 51100 REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN N° 83 - 10 novembre 1976

Abonnement annuel : 50 F

GRANDE CULTURE

Oïdium sur escourgeon

A la faveur des conditions climatiques exceptionnelles du mois d'octobre : pluviosité supérieure à la normale, rares gelées et températures excédentaires (température moyenne à Reims : 11,6° contre 10,5°), la végétation des escourgeons a été très rapide et l'oïdium se montre particulièrement actif dans les cultures n'ayant pas bénéficié d'un traitement spécifique des semences.

En particulier les cultures les plus hâtives (stade début tallage) présentent des attaques sérieuses avec un jaunissement du limbe des feuilles.

Il n'est pas conseillé d'envisager un quelconque traitement fongicide en raison de la saison déjà avancée et de la rentabilité incertaine d'une telle opération.

Toutefois dans les cultures où l'enherbement peut le justifier une application herbicide de colorant, de préférence du type DNOC, serait bénéfique (par exemple 7 à 8 litres/ha d'un produit à 625 g/l de sel ammonium).

Altise à tête dorée ou Grosse Altise du colza d'hiver

Par avis des 23 août et 1er octobre nous avons mis en garde les exploitants contre parasite, en extension dans nos régions depuis deux ans.

Dans certaines cultures les altises n'ont pas été détectées, ni donc traitées. Actuellement des larves s'observent déjà dans les pétioles des feuilles, le mois d'octobre ayant été très favorable à l'évolution du parasite.

Il est conseillé d'examiner soigneusement les pétioles des feuilles et d'intervenir par un traitement larvicide si, avant la fin novembre, il est remarqué en moyenne au moins deux larves par pied.

Choisir une journée relativement chaude et opérer sur végétation ressuyée. Pulvérisation sous forte pression, 500 l/ha minimum.

Utiliser de préférence :

- Oléoparathion éthyl à 350-400 g de matière active/ha
- ou Métidathion à 250-300 g de matière active/ha

Maladie du coeur de la betterave et fumure boratée

En fonction des conditions climatiques exceptionnelles de l'été, par trois avis en date des 13-16-21 juillet, nous avons insisté sur la nécessité d'apporter une fumure complémentaire boratée sur les betteraves.

Alors que les accidents végétatifs liés à une alimentation insuffisante en bore se manifestent habituellement à partir de la mi-août, ce n'est qu'au cours de la seconde quinzaine de septembre qu'ils apparurent cette année; accidents végétatifs souvent très graves et allant parfois jusqu'à la perte de la récolte.

Ces dégâts qui auraient pu être facilement évités ne doivent pas être l'occasion de fumures boratées "aveugles". En particulier il est déconseillé d'effectuer des apports de bore sur les céréales suivant ces betteraves.

ENQUETE SUR LES ETOURNEAUX

Afin de répondre à une enquête du Laboratoire de la Faune Sauvage et de Cynégétique de l'Institut National de la Recherche Agronomique qui tente d'établir un recensement des dortoirs occupés par les étourneaux sansonnets, nous sollicitons le concours des abonnés à la Station d'Avertissements Agricoles pour nous faire connaître ces dortoirs.

Si vous connaissez de tels rassemblements nocturnes, pourriez-vous nous les signaler accompagnés des renseignements suivants :

- emplacement exact
- superficie
- année de création
- période d'occupation
- nature des perchoirs (arbres à feuilles caduques, persistantes)
- dégâts commis dans le dortoir ou les cultures avoisinantes
- toutes autres indications que vous jugeriez opportunes

Ces renseignements sont à communiquer au siège de la Circonscription Phytosanitaire Champagne-Ardenne - 62, Avenue Nationale - La Neuville 51100 REIMS.

Nous vous remercions de votre éventuelle collaboration.

Les Ingénieurs chargés des
Avertissements Agricoles,

A. GODIN

Le Chef de la Circonscription
Phytosanitaire Champagne,

J. DELATTRE.

n° du papier de presse 529 AD